

智能高频矿用本安型雷达料位计不锈钢材质多种量程矿用雷达物位仪物位传感器

产品名称	智能高频矿用本安型雷达料位计不锈钢材质多种量程矿用雷达物位仪物位传感器
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	661.00/台
规格参数	型号:GUL30 GUL60 GUL70 频率:F-波段 (120GHz) 供电:DC15-28V
公司地址	济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号
联系电话	0537-3166755 15053753628

产品详情

智能高频矿用本安型雷达料位计是一种新型的雷达物位仪，具有不锈钢材质和多种量程选择，适用于煤矿矿山等恶劣工作环境。济宁华瑞自动化技术有限公司荣幸推出这款先进的物位传感器，为客户提供可靠的监测和测量解决方案。

该智能高频矿用本安型雷达料位计采用不锈钢材质制成，具有极强的抗腐蚀性能和耐用性，可以在恶劣的矿山环境下稳定运行。不锈钢材质还具有良好的密封性能，可防止灰尘、湿气等外界环境对传感器的影响。

根据不同的使用需求，我们提供多种量程选择，以满足不同物料的测量要求。客户可以根据实际需要选择合适的量程，从而获得更准确的物位测量结果。在矿山等行业，不同物料的密度和粒度差异较大，因此提供多种量程选择具有重要意义。

忽略物位计的量程选择很可能导致测量结果不准确。如果量程选择过小，可能无法覆盖实际物料的高液位，导致漏测；如果量程选择过大，可能导致低液位测量的分辨率较低。因此，选购本安型雷达料位计时，合理选择量程非常重要。

除了不锈钢材质和多种量程选择外，智能高频矿用本安型雷达料位计还具备全面智能化的功能。它可以

通过现场总线或无线通信与上位机或控制系统进行数据交互和远程监控。这种智能化的设计大大提高了工作效率和数据jingque度，为客户带来更便捷和可靠的使用体验。

总之，济宁华瑞自动化技术有限公司推出的智能高频矿用本安型雷达料位计具有不锈钢材质、多种量程选择和全面智能化的特点，适用于矿山等恶劣工作环境中的物位监测和测量。我们相信，选择我们的产品将为您提供可靠、准确和智能化的解决方案。